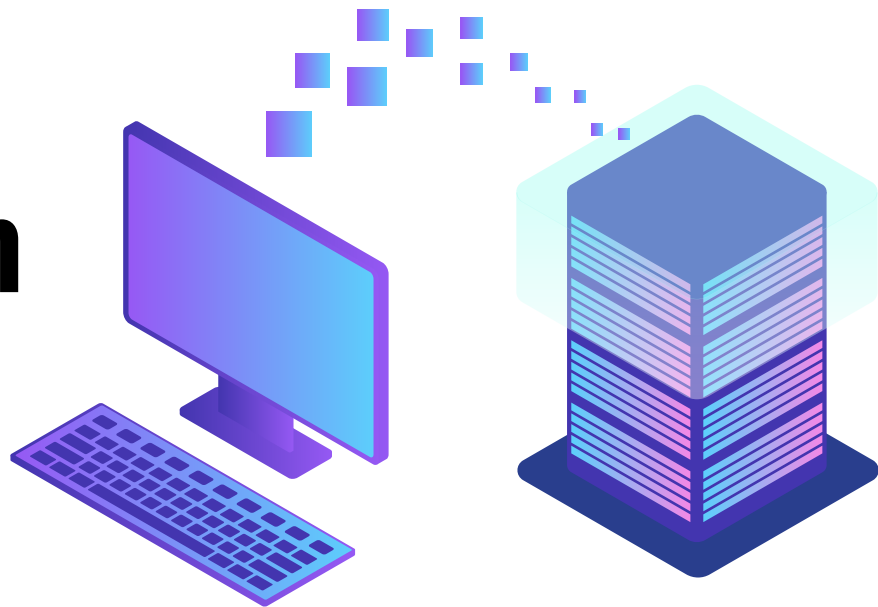


# Business Intelligence con Hefesto



# Equipo de trabajo



**Guillaumet Gabriel**



**Carrizo Matias**



**Llamosas Simon**

# Descripción de la problemática



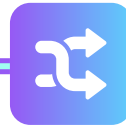
## Optimizar estrategias de juego

Patrones y tendencias en los enfrentamientos.



## Análisis de enfrentamiento

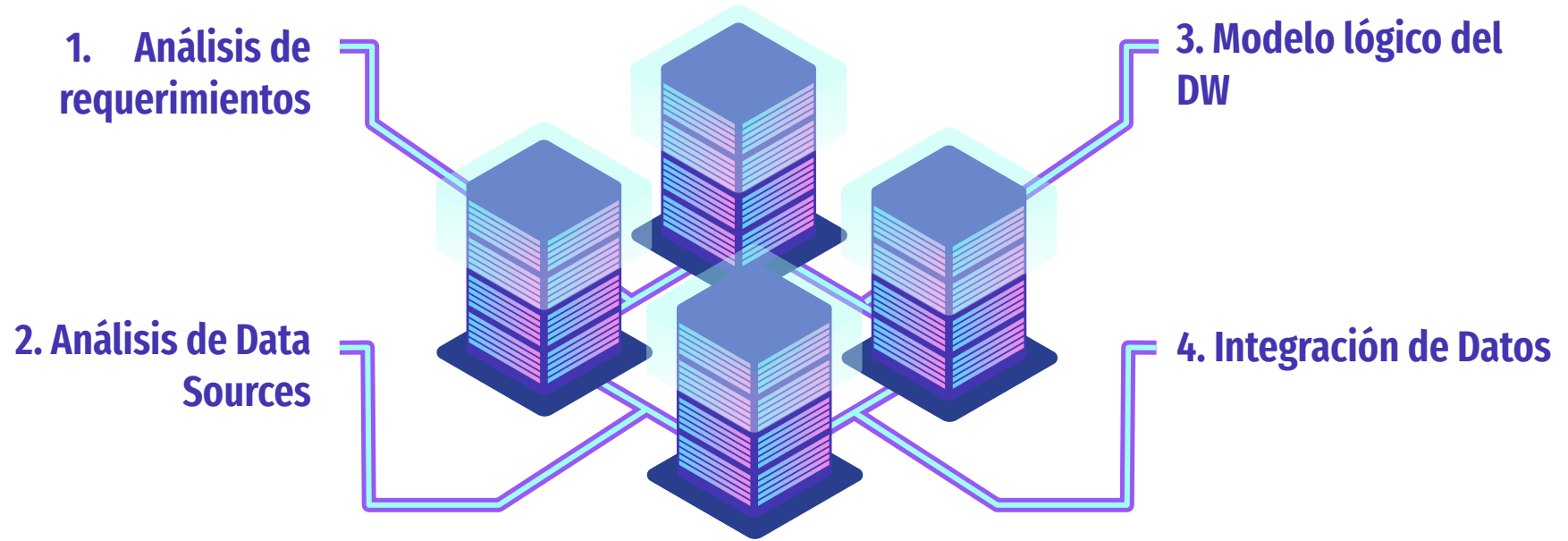
Datos históricos de los distintos enfrentamientos en ligas europeas.



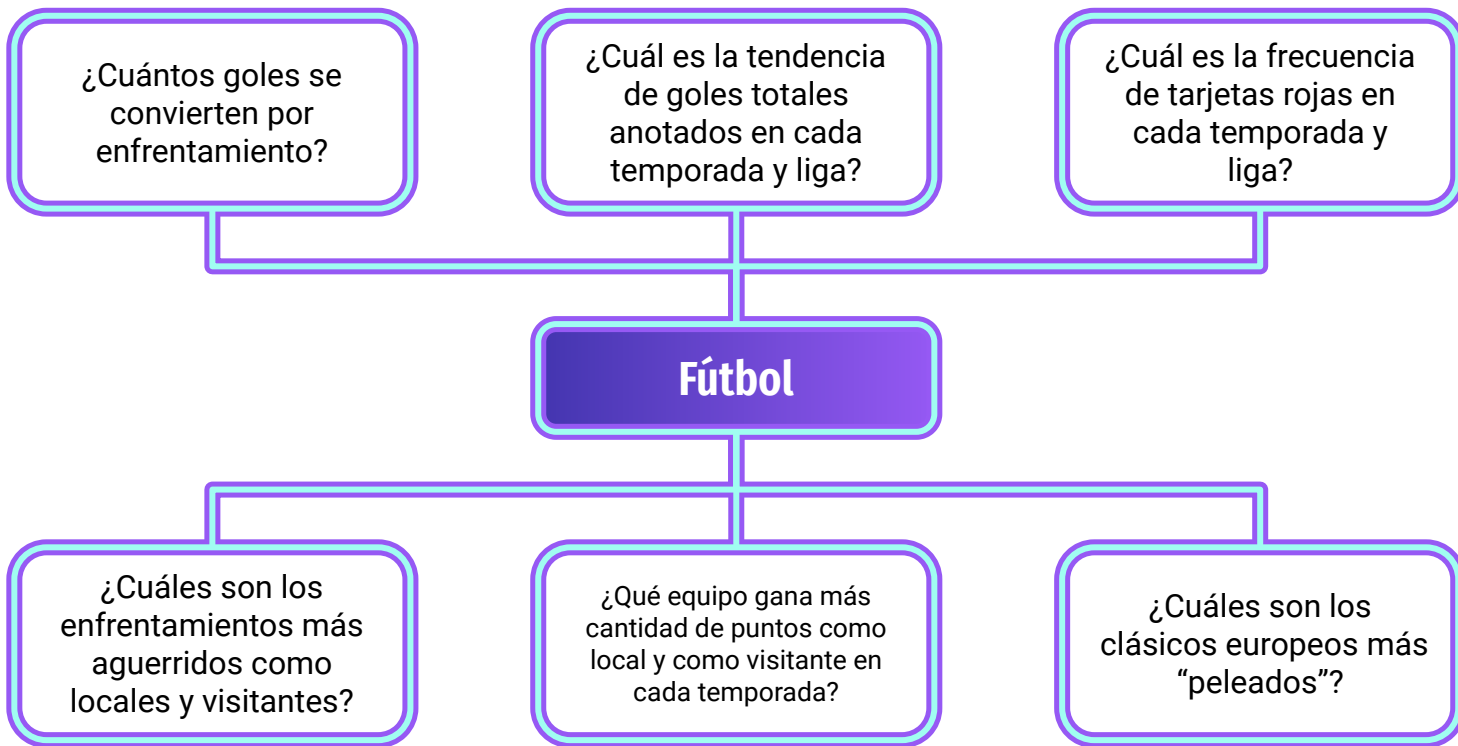
## Predecir resultados

Mejorar la precisión en la predicción de partidos.

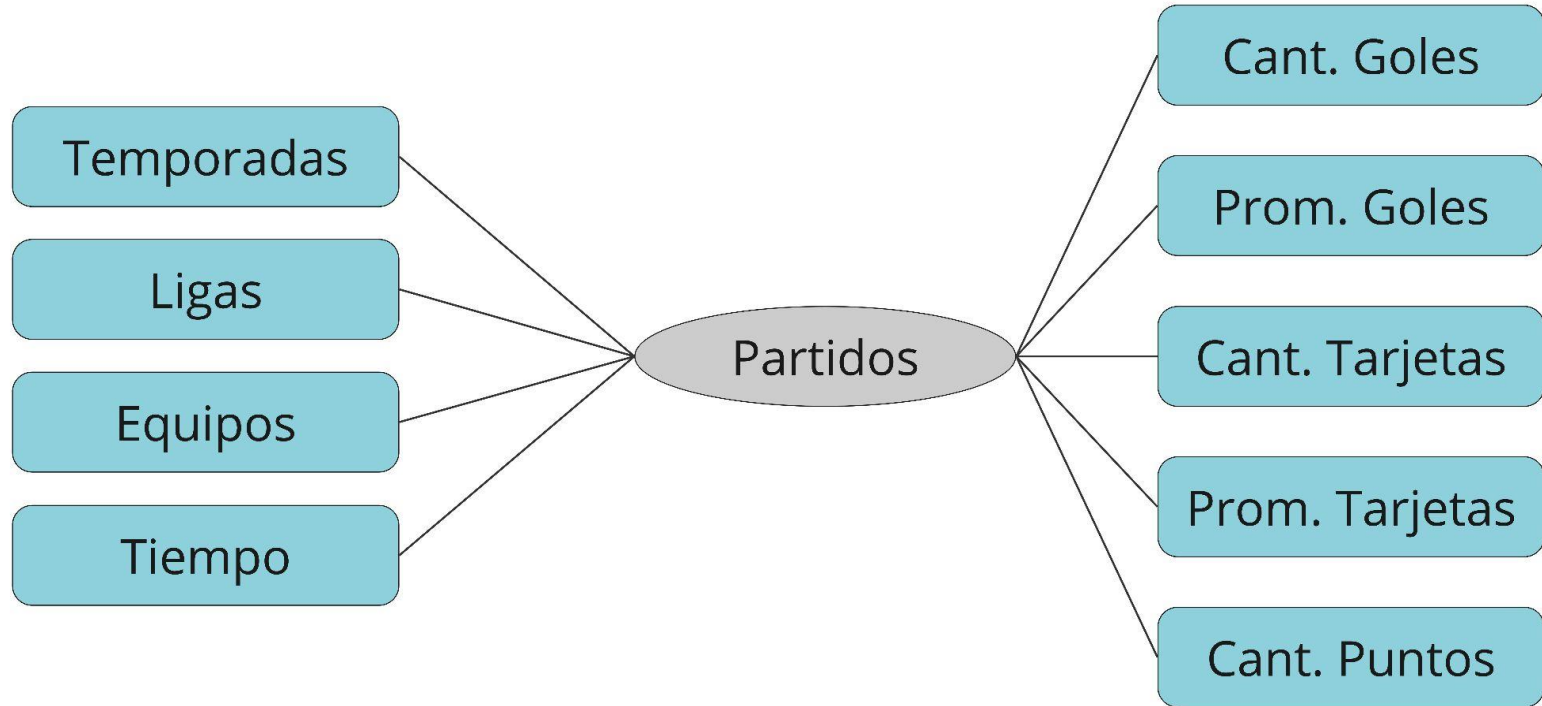
# Metodología Hefesto



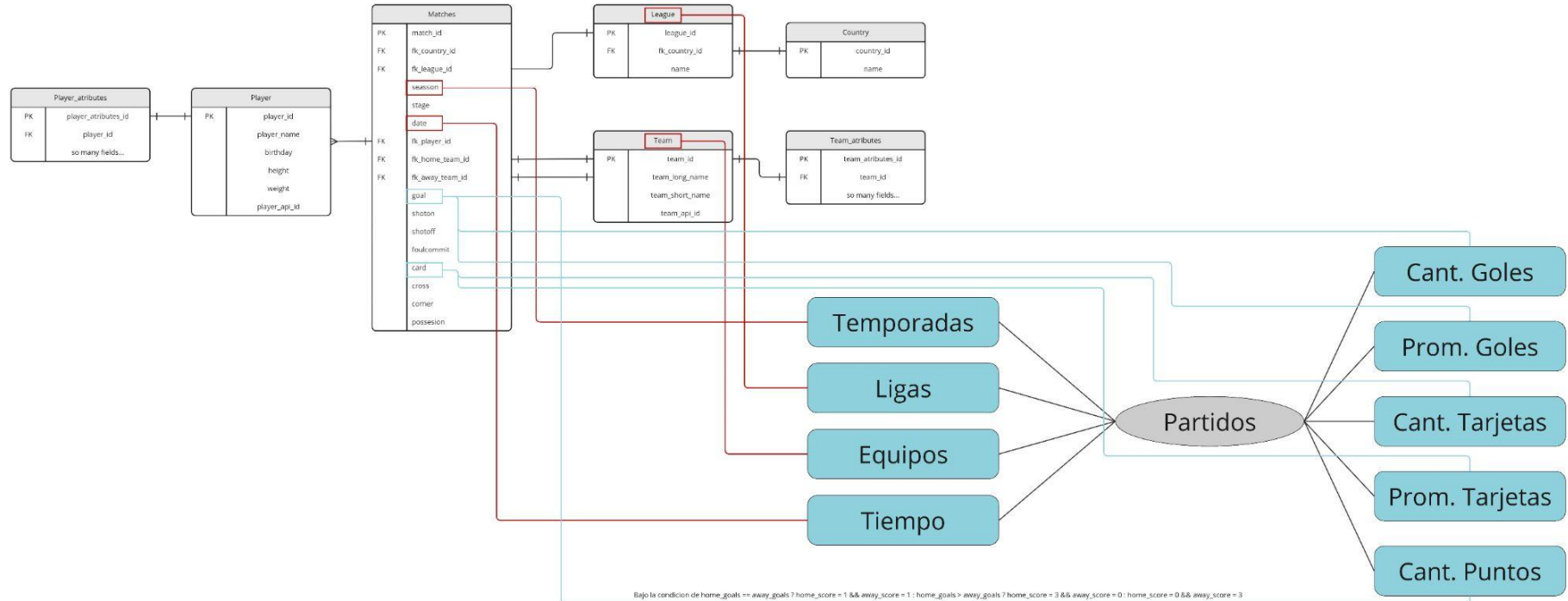
# 1. Análisis de requerimientos: Preguntas de Negocio



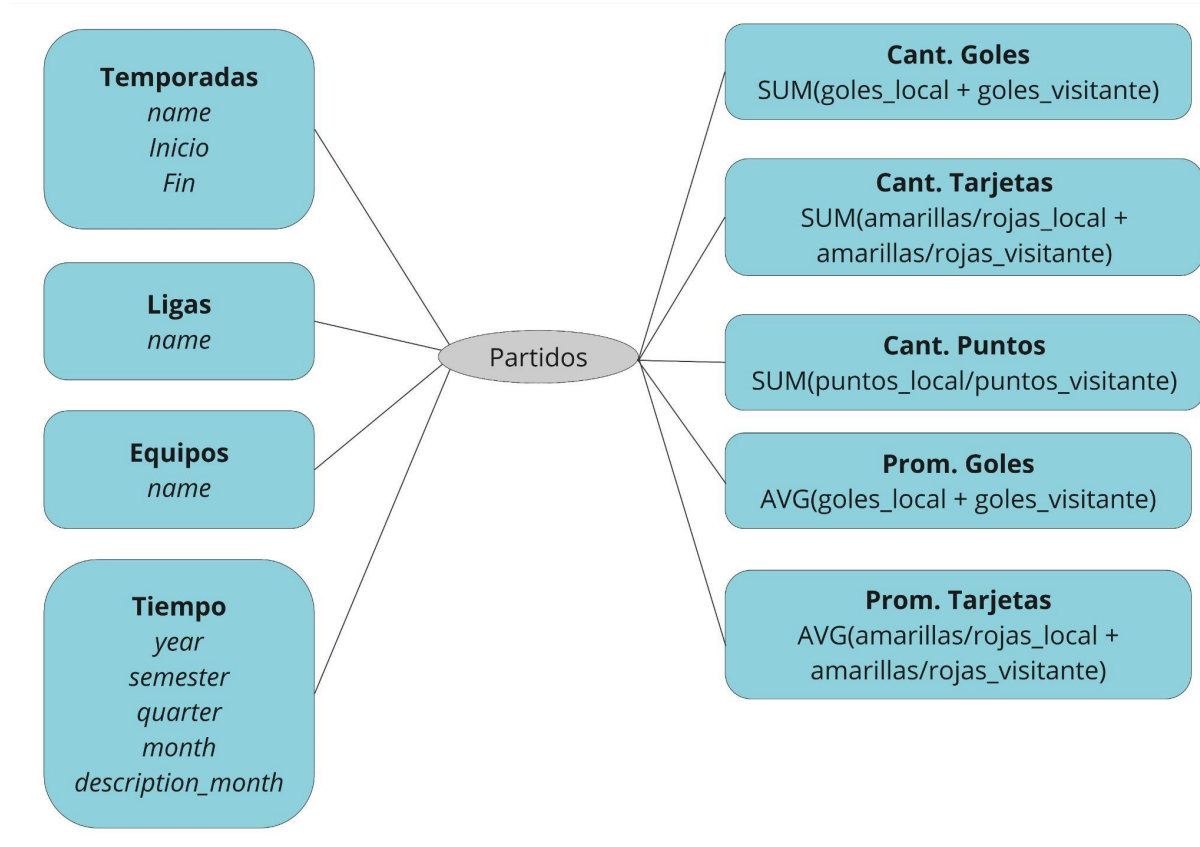
# 1. Análisis de Requerimientos: Modelo conceptual



## 2. Análisis de Data Sources: Mapeo

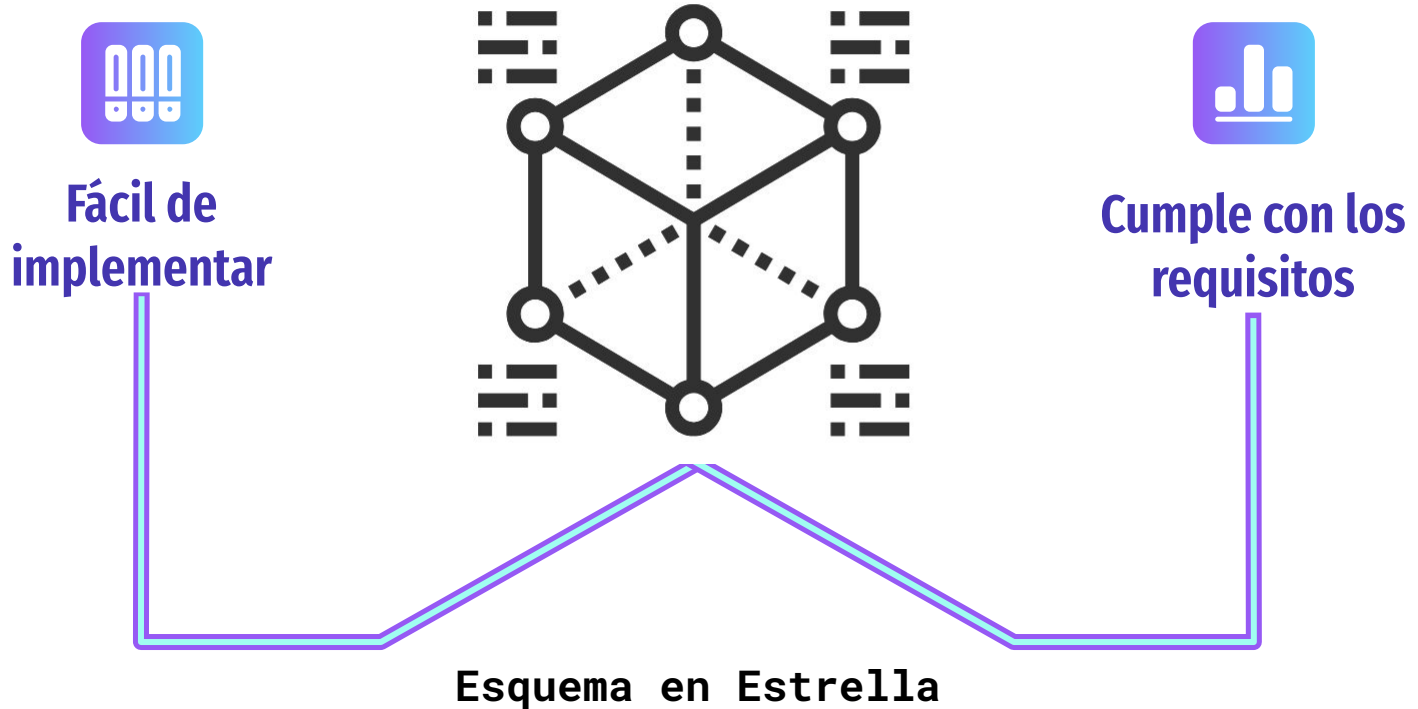


## 2. Análisis de Data Sources: Modelo Conceptual Ampliado

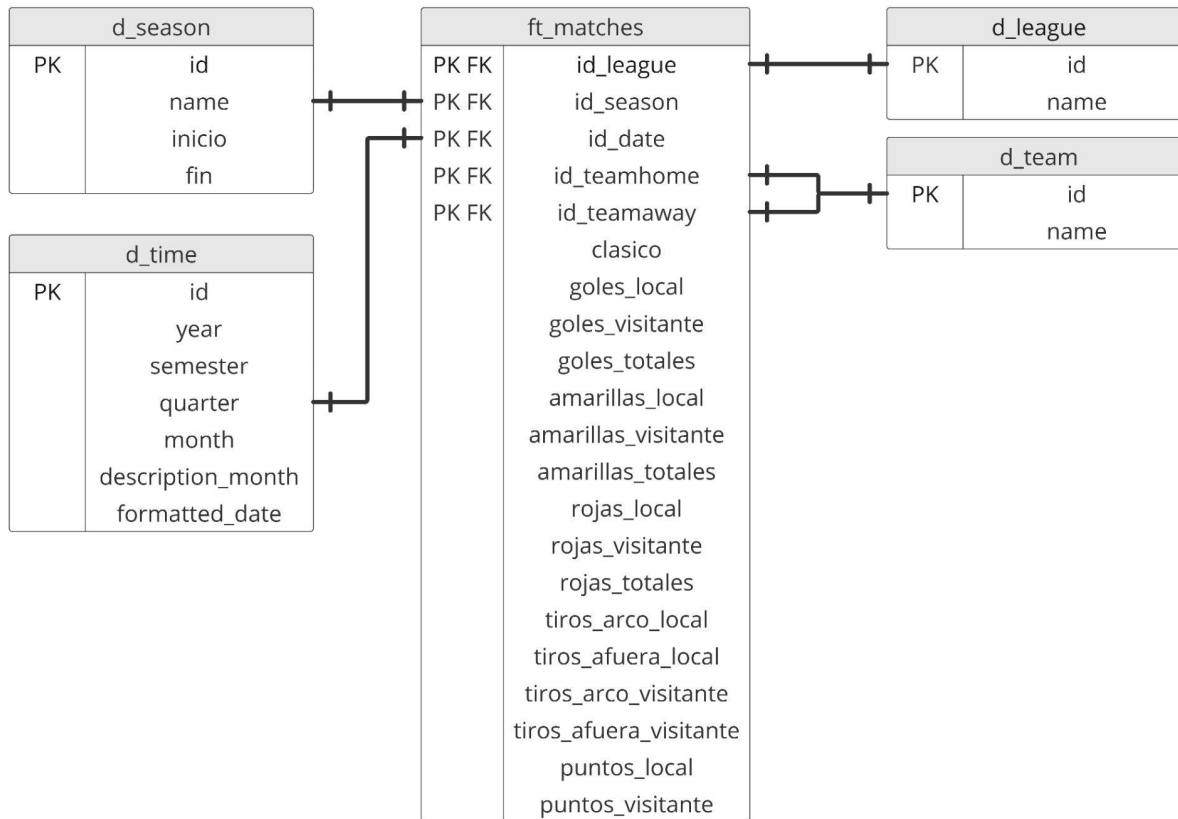




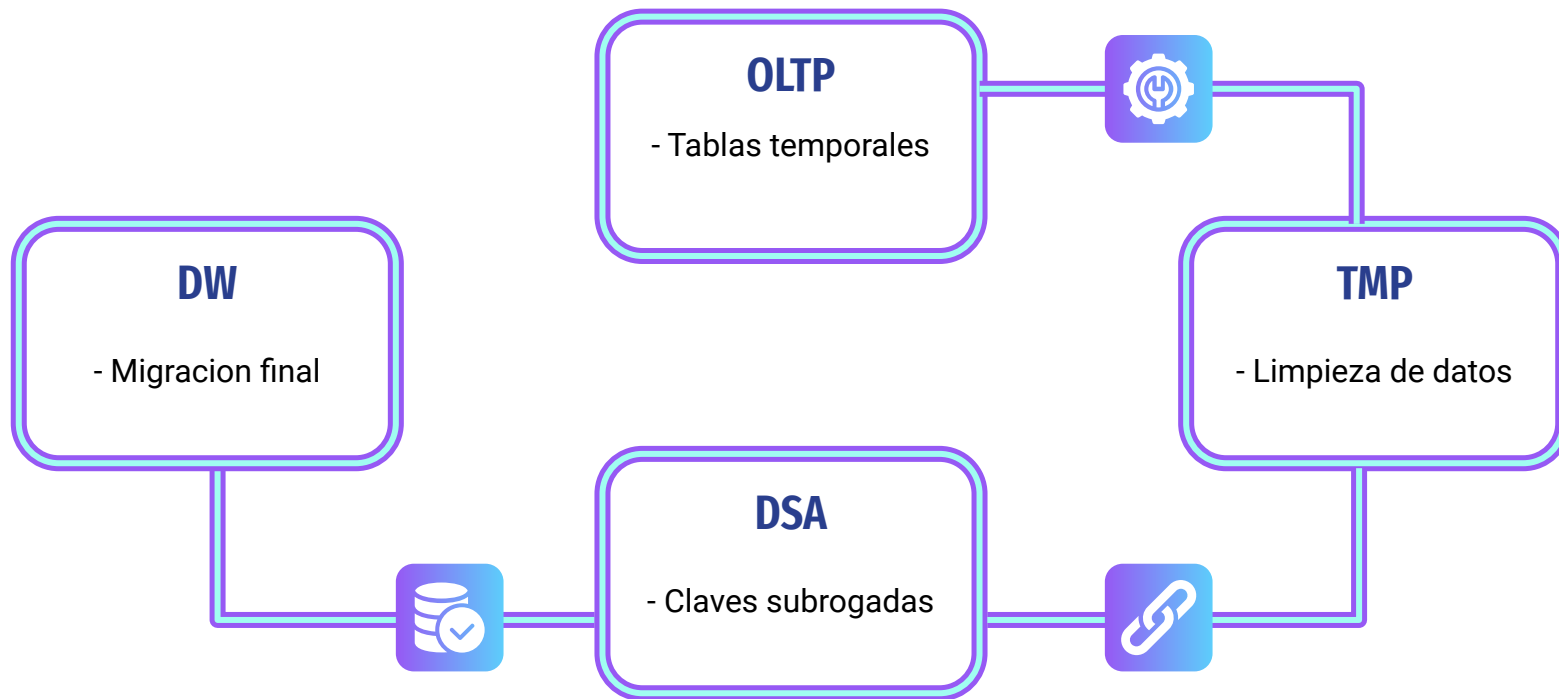
### 3. Modelo lógico del DW: Tipología



### 3. Modelo lógico del DW: Uniones



## 4. Integración de Datos: Carga Inicial



# TABLEROS Y REPORTES



## CLASICOS

Estadísticas históricas sobre las rivalidades más grandes de Europa



## EFFECTIVIDAD

Cuales son los equipos con más efectividad de cara a puerta



## AGRESIVIDAD

Qué equipos son los más rústicos dentro de la cancha

[CLICK AQUI](#)

**¡MUCHAS GRACIAS!**